Dritter Beitrag zur Kenntnifs der Coleopteren-Fauna der Amurländer.

Mitgetheilt von

Major z. D. Dr. L. von Heyden.

Bei Herrn W. Koltze in Hamburg sind im Laufe des Jahres 1885 erneut Käfersendungen aus dem Amurgebiete angelangt. Da mir durch die Güte dieses werthen Freundes fast das gesammte Material vorlag, so bin ich im Stande, nachstehend ein Verzeichnifs aller gesammelten Arten zu geben. Wenn Arten aus einer bestimmten Lokalität schon von mir in früheren Beiträgen erwähnt wurden, so werden sie hier nicht nochmals aufgeführt. — † bedeutet: dass die Art sich auch in Europa findet.

I. Nicolajevsk.

Carabus Mac Leayi Dej. — Nebria anthracina Mor. † Elaphrus cupreus Dft. † Bembidion velox L. — Trechus apicalis Motsch. Einmal gef. — Platidius depressus Gebl. Form mit schwarzen Decken. — Steropus fugitivus Chaud. — Poecilus fortipes Chaud. † Agonum dolens Sahlb. et † viduum Panz. † Europhilus micans Nicol.

† Pseudopelta thoracica L., var. collaris Motsch., wurde aus Nikolajevsk beschrieben. † Parasilpha perforata Gebl. — Silpha (Nicrophor.) vespilloides Hbst.

Cyrtotriplax niponensis Lewis.

† Enicmus minutus L. et † transversus Oliv.

Tritoma irrorata Reitt.

† Epuraea obsoleta F. † Meligethes hebes Er.

Ostoma giganteum Reitt.

† Seminolus (Byrrhus) pilula L. † Cistela (Cytilus) varia F.

Dicerca acuminata Pallas. † Melanophila appendiculata Deg. † Anthaxia 4. punctata L. var. 4. impressa Motsch. (Thoraxseiten mehr parallel).

- † Diacanthus melancholicus F. † Limonius minutus L.
- † Lygistopterus sanguineus L.
- † Cis micans F. † C. Jacquemarti Mell. † C. glabratus Mell. † Ennearthron laricinum Mell.

† Phryganophilus ruficollis L. Neu für Asien. Ein Exemplar. Phaleria Riederi Fald. (humeralis Esch.). Seither nur aus Kamtschatka bekannt, woher ich zwei Ex. durch Eschscholtz besitze.

Cantharis suturella Motsch. — Meloë puncticollis Motsch.

- † Pachyta Lamed L. J. Ein ganz schwarzes Ex. in Koltze's Sammlung.
- † Leptura sanguinosa Gyll. † Hesperophanes griseus F. Clytus latofasciatus Motsch. Agapanthia daurica Ganglb.

II. Von Blagowestschensk.

Steropus aenescens Chaud.

III. Von Pochrofka.

- † Meligethes viduatus Sturm, neu für Sibirien.
- † Epuraea neglecta Heer.

IV. Von Chabarofka.

Megadontus Vietinghovi Adams. — Blethisa curtula Motsch. Viel kürzer gebaut wie die europ. Art. — Elaphrus punctatus Motsch. Vom Autor kenntlich beschrieben; gute Art bei aureus; ein Ex. bei Koltze. † E. riparius L. † Tachyta nana Gyll. — Chlaenius Stschukini Ménétr. † Chl. tristis Schaller. † Agonum impressum Panz. — Rhembus opacus Chaud. Ein Ex., neu für Sibirien; sonst Japan und China. — Lagarus microcephalus Mor. † Dromius agilis F., neu für Sibirien.

- † Peltis (Phosphuga) atrata L. Pseudopelta trituberculata Kirby (baicalica Motsch.). † P. rugosa L. — Silpha (Nicrophor.) daurica Motsch.
 - † Sacium brunneum Bris. S. politum Reitt.
 - † Moronillus ruficollis Duv.
 - † Clambus punctulum Beck.
 - + Scaphosoma agaricinum L.

Stilbus Koltzei Reitt. n. sp. et var. fenestratus Reitt.

- † Dacne notata Gmel. † D. bipustulata Thunbg. D. picta Crotch, seither nur aus Japan bekannt. † Triplax elongata Lac., neu für Amur. T. signaticollis Reitt., ein Ex., von Reitter nach einem japan. Stück beschrieben.
- † Henoticus serratus Gyll. Cryptophagus dilutus Reitt. † Caenoscelis subdeplanata Bris. Hierher auch die im vorigen Verzeichnis pag. 302 erwähnten Stücke von ferruginea. † Atomaria elongatula L. † A. umbrina Gyll. † A. apicalis Er.

A. subapicalis Reitt. n. sp.

† Enicmus minutus L. † Corticaria fenestralis L. Elacati Kraatzi Reitt.

Tritoma irrorata Reitt. — T. Milleri Reitt., seither nur von Japan bekannt. † Litargus bifasciatus F.

Heterhelus japonicus Reitt., seither nur von Japan bekannt. — Brachypterus punctatissimus Reitt. — Carpophilus grandis Motsch. et sibiricus Reitt., in Anzahl gefunden. † Epuraea silesiaca Reitt. (seither nur Schlesien). † E. neglecta Heer. † E. obsoleta F. † E. oblonga Hbst., neu für Sibirien. — E. rubronotata Reitt. et opposita Reitter, beide seither nur von Japan bekannt. † E. longula Er., † E. pygmaea Gyll. et † carpathica Reitter, alle drei neu für Sibirien. † E. laricina Motsch. † Meligethes hebes Er. † M. viduatus Sturm. † Nitidula bipustulata L. — Ipidia sibirica Reitt. (Stelidota olim). † Cychramus fungicola Heer. † Ips quadri-punctatus Oliv. — I. rufiventris Reitt. † Cryptarcha strigata F. — C. inhalita Reitt., seither nur Japan. — Librodor binaevus Reitt. — L. pantherinus Reitt. † Rhizophagus parvulus Payk.

Gymnochila 4. signata Mhm. Ein Exemplar.

- † Ostoma ferrugineum L.
- † Colobicus marginatus Latr. † Synchitodes crenata F. † Cerylon deplanatum Gyll. † C. histeroides F.
 - † Rhysodes sulcatus F.
- † Cucujus haematodes Er. † Pediacus fuscus Er. † Laemophloeus testaceus F. † Hyliota planatus F. † Silvanus unidentatus Oliv. † S. bidentatus F. † S. similis Er. S. denticollis Reitt. Seither aus Nord-Afrika und Indien bekannt. † Monotoma punctaticollis Aubé et † M. quadricollis Aubé, beide neu für Sibirien.
- † Dermestes murinus L. D. coarctatus Harold. Attagenus japonicus Reitter, seither nur aus Japan bekannt.

Attagenus Graeseri Reitter n. sp.

† Platysoma frontale Payk. † P. deplanatum Gyll. † P. lineare Er. † P. angustatum Hoffm. † Gnathoncus rotundatus Kugel. † Acritus rhenanus Fuss.

Rhizocolax conspersus Motsch. — Mimela anomala Krtz. Glycyphana fulvistemma Motsch.

- † Poecilonota variolosa Payk. † Chrysobothrys affinis F.
- † Throscus orientalis Bonvoul.
- † Elater balteatus L. † Cryptohypnus riparius F. † Melanotus castanipes Payk. † Limonius minutus L. † Diacanthus nigricornis Panz. † Sericus brunneus L. Cardiophorus vulgaris Motsch.
 - † Helodes flavicollis Ksw. Auch schon aus Japan bekannt.
 - † Corynetes violaceus L.

- † Dinoderus elongatus Payk. † Hendecatomus reticulatus Hbst.
- † Xylographus bostrychoides Duf. Aus Schwämmen von Populus tremula und Betula daurica. † Cis micans F. † C. villosus Marsh. † C. Jacquemarti Mell. † Rhopalodontus fronticornis Panz. † Ennearthron affine Gyll.
- † Hoplocephala haemorrhoidalis F. † Corticeus fraxini Kugel. Beide seither aus Sibirien nicht bekannt. Anthracias amurensis Heyd. Zwei \mathcal{Q} , von denen nun eins in meiner Sammlung. Ab Anthr. bicorni \mathcal{Q} differt capite intra oculos acute carinato.
 - † Melandrya caraboides L. Neu für Sibirien. Meloe granulifera Motsch. Beide Geschlechter.
 - + Boros Schneideri Panz.
- † Grammoptera variegata Germ. † Leptura dubia Scop. † Callidium violaceum L. † C. angustum Kriechb. Ein Ex., das mit einem Typ. meiner Sammlung aus Nürnberg stimmt, nur ist der Thorax stärker punktirt. Asemum amurense Krtz. Clytus diminutus Bates. Rhopaloscelis unifasciatus Blessig. Das zweite bekannte Stück, in Sammlung Koltze. † Pogonochaerus fasciculatus Deg. Agapanthia daurica Ganglb. † Stenostola ferrea Schrk.